

**Table 28. Land Used For Vegetables and Vegetables Harvested For Sale: 2012 and 2007**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	2012					2007				
	Land used for vegetables (see text)				Vegetables harvested (see text) (acres)	Land used for vegetables (see text)				Vegetables harvested (see text) (acres)
	Harvested		Irrigated			Harvested		Irrigated		
	Farms	Acres	Farms	Acres		Farms	Acres	Farms	Acres	
<b>State Total</b>										
Colorado.....	763	83,020	763	83,020	83,266	708	95,163	708	95,163	97,251
<b>Counties</b>										
Adams.....	23	108	23	108	108	28	961	28	961	1,161
Alamosa.....	34	15,284	34	15,284	15,284	43	19,591	43	19,591	19,591
Arapahoe.....	7	8	7	8	11	6	11	6	11	11
Archuleta.....	5	5	5	5	5	3	(D)	3	(D)	(D)
Baca.....	-	-	-	-	-	2	(D)	2	(D)	(D)
Bent.....	1	(D)	1	(D)	(D)	4	1	4	1	1
Boulder.....	77	798	77	798	808	46	514	46	514	520
Broomfield.....	1	(D)	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-
Chaffee.....	2	(D)	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-
Conejos.....	5	(D)	5	(D)	(D)	6	1,120	6	1,120	1,120
Costilla.....	10	4,683	10	4,683	4,683	8	4,544	8	4,544	4,544
Crowley.....	5	98	5	98	106	1	(D)	1	(D)	(D)
Custer.....	-	-	-	-	-	1	(D)	1	(D)	(D)
Delta.....	51	954	51	954	994	50	1,099	50	1,099	1,135
Denver.....	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)
Dolores.....	11	10	11	10	11	2	(D)	2	(D)	(D)
Douglas.....	14	11	14	11	14	6	11	6	11	11
Eagle.....	1	(D)	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-
Elbert.....	7	4	7	4	5	2	(D)	2	(D)	(D)
El Paso.....	11	17	11	17	17	13	24	13	24	26
Fremont.....	9	45	9	45	45	16	15	16	15	16
Garfield.....	7	9	7	9	9	7	12	7	12	12
Grand.....	-	-	-	-	-	1	(D)	1	(D)	(D)
Gunnison.....	-	-	-	-	-	2	(D)	2	(D)	(D)
Huerfano.....	4	(D)	4	(D)	(D)	3	(D)	3	(D)	(D)
Jefferson.....	13	26	13	26	27	9	40	9	40	43
Kiowa.....	-	-	-	-	-	2	(D)	2	(D)	(D)
Kit Carson.....	3	1	3	1	1	1	(D)	1	(D)	(D)
Lake.....	-	-	-	-	-	2	(D)	2	(D)	(D)
La Plata.....	18	20	18	20	23	15	21	15	21	21
Larimer.....	47	1,374	47	1,374	1,392	37	2,654	37	2,654	3,317
Las Animas.....	5	5	5	5	5	2	(D)	2	(D)	(D)
Logan.....	4	5	4	5	5	6	14	6	14	14
Mesa.....	45	532	45	532	550	52	739	52	739	793
Moffat.....	9	8	9	8	8	-	-	-	-	-
Montezuma.....	41	61	41	61	63	22	29	22	29	29
Montrose.....	48	3,156	48	3,156	3,170	45	2,878	45	2,878	3,117
Morgan.....	12	307	12	307	307	12	1,137	12	1,137	1,140
Otero.....	20	2,011	20	2,011	2,017	28	2,102	28	2,102	2,113
Ouray.....	4	2	4	2	2	5	3	5	3	3
Phillips.....	1	(D)	1	(D)	(D)	2	(D)	2	(D)	(D)
Pitkin.....	2	(D)	2	(D)	(D)	3	(Z)	3	(Z)	(Z)
Prowers.....	3	1,500	3	1,500	1,510	2	(D)	2	(D)	(D)
Pueblo.....	20	1,323	20	1,323	1,323	17	1,511	17	1,511	1,555
Rio Blanco.....	1	(D)	1	(D)	(D)	2	(D)	2	(D)	(D)
Rio Grande.....	49	18,648	49	18,648	18,648	53	21,712	53	21,712	21,712
Routt.....	9	27	9	27	27	3	(D)	3	(D)	(D)
Saguache.....	42	16,973	42	16,973	16,974	45	18,121	45	18,121	18,121
San Miguel.....	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4
Sedgwick.....	2	(D)	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-
Teller.....	3	3	3	3	3	2	(D)	2	(D)	(D)
Weld.....	66	9,847	66	9,847	9,955	81	12,334	81	12,334	13,085
Yuma.....	7	3,925	7	3,925	3,925	6	1,926	6	1,926	1,926